Inde	ex of	Claims	;

Application	/Control	No.
--------------------	----------	-----

10/721,003

Examiner

KHAI TRAN

Reexamination MEZER, AMIR

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2611

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

			Ш								L	
_												
1	Cla	im	l.				Date	€				
	Final	Original	51407									
L		0	3	1								
F		+			_	_			1			
ŀ		-2							Ы			
Ŀ		3								-	Н	
F			_	Н	=	_			=	\vdash	\vdash	
Ţ										\vdash		
L	1	5	11									
ŀ		-6-			-		-	\vdash	-			
Į.		7							Ц			
-t		-8-				П			Ш			
ŀ		9			<u> </u>	Ш						ŀ
F	3	46	-					\vdash	H	H		
ŀ	<u>ა</u>	10	Ξ	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	_	\vdash		
ľ		-11-							_	<u> </u>		
t		12-								<u> </u>		
ŀ		13	\vdash		-		-	-	┝	-		
ŀ		14						_				
ı	5	15	3					_	\vdash	\vdash		
H	7	16	1				\vdash	_	\vdash	\vdash		
ŀ	8	16 17	₩	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	
ŀ	<u>-</u>	17	Н	⊢	H	_	H	⊢	-	-	<u> </u>	
ŀ	9	18 19	Ш	╙	_		L_		_		<u> </u>	
L	10	19	Ш	L_			Ь.	<u> </u>	_	L	Щ	
L	11	20	=					L	L			
+		21-	-	_	├-		┝	⊢	├-	_	-	
Ŧ		22			-	-	_					
ļ		22 23										
ŀ		-24								\vdash		
F			г –				•					i
	12	2 6		1			-	·	-		-	
ŀ	12	25	=		_			Ľ				
ļ	12	25	Ē									
	12 2 4	25	<u> </u>									
	12 2 4 6	25 26 27 28	=									
	12 2 4 6 13	25 26 27 28 29	5 									
	12 2 4 6 13	25 26 27 28 29	<u></u>									
	12 2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31] 									
	12 2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31	3									
	12 2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32	3									
	12 2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34										
	12 2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	3									
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	3									
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	3									
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	3									
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	3									
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43	3									
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 46 47										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 46 47 48										
	2 4 6 13	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 46 47										

-	Cla	im				[Date				
	Final	Original									
į		51									
		52									
		52 53									
		54									
		54 55 56									
		56									
		57						_			
		58									
		59									
		60					_				
		61									
		61 62 63									
		63			ļ	 			_		
		64 65			<u> </u>		<u> </u>		ļ	Щ	
	ļ	65		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
ł		66		\vdash			 	_		<u> </u>	_
		67 68	_	_		<u> </u>		_			
		69		_			-	_		-	
		70	_								
-		71				_		_			_
		72					-				_
		73				-					
		72 73 74				\vdash				Т	_
		75 76									
		76									
		77									
		78 79									
		79					<u> </u>			$oxed{oxed}$	_
		80				<u> </u>	<u> </u>			_	_
		81	_	_	_	<u> </u>				<u> </u>	
		82			_			_		_	
		83				-	-			Н	
		84 85	_			<u> </u>				-	
		86			-	┢				\vdash	
		87	_							Н	-
		88								-	
		89		_							
		90									
		91									
		92									
		93	<u> </u>	Щ			Щ		L.		
		94	_	$ldsymbol{\sqcup}$			L.,			L	_
		95		_		<u> </u>	<u> </u>	_		Н	
		96 97	<u> </u>		H	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_
		98		H	\vdash		-		-	\vdash	
		99	_		-	-		-		Н	-
		100									

Claim Date Image: Sign of the control of the contr	
101 102 103 104 105	
101 102 103 104 105	
101 102 103 104 105	
101 102 103 104 105	
101 102 103 104 105 106 107 108	↓_
102 103 104 105 106 107 108	ļ
103 104 105 106 107 108	1
104 105 106 107 108 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	1
105	1
106 107 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	П
107	
108	_
100	1
1 1100 1 1 1 1 1 1	╁
110	╁┈
110	+
	+
112	
113	<u> </u>
114	
115	
111	T
117	1
118	\top
119	+
120	+
121	+-
121	+
122	+
123	+
124	╁
125	╂—
126	-
127	
128	┦—
129	
130	
131	
132	T
133	
134	1
135	1
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	\top
137	T
137 138	1
139	+-
140	+
141	+
141	+
	+
143	+-
144	+-
145	4
146	-
147	╀
148	+
149	-
150	